

## 大学院 ロボティクス&デザイン工学研究科 ディプロマ・ポリシー

### <博士後期課程>

博士後期課程に3年以上在学して所定の単位を修得し、研究活動を通じて、下記に掲げる能力を備えていると判断できる学生に対して修了を認定し、博士（工学）の学位を授与する。

- （1）人々の豊かな暮らしを実現する、革新性のある工学的な知識・技術の活用を創出するイノベーションリーダーとして自らを確立し行動できる。
- （2）自らの研究活動・課題発見ならびに解決の実践を社会的な変革に結びつけることができる。